Inde	ex of Cl	aims

Applicati n N .	Applicant(s)
09/916,136	ROCHA ET AL.
Examiner	Art Unit

Shengjun Wang

1617

√	Rejected
II	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-El cted
	Interference

A	Appeal
0	Objected

							_																										
Cla	im	Date								Claim Date									CI	aim				[	Date	<u>e</u>							
Final	Original										Final	1	Original	2/4/4									Final	Original						]			
	1							1				5	1			t		П		_		_		101						$\vdash$	П	_	_
	2				T		T	Т	1	П			2		<u> </u>	1								102				_			П		-
	3												3											103					П		П	Г	
	4				L	L							4											104									
	5	L		<u></u>	L		_	_		Ш			5											105									
	6			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>		6										ļ	106	_	L				L_	Ш	L	
<u> </u>	7		ļ.,	L.,	_	-	┡	↓_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	5		_		_			_	_	$\dashv$	_	<u> </u>	107					_	L.,	Ш	<u> </u>	_
	8			-	-		-	<u> </u>		Н	$\perp$		8	_	_	-	_		-	$\dashv$	$\dashv$	_		108				_	<u> </u>		Ш	<u> </u>	
	9 10	-		-	╁	├	├	╁╌	⊢	Н	-		9	_	-	┝	_		-	$\dashv$	$\dashv$		-	109 110			-		_		Ш	H	<u> </u>
	11	-		⊢	├	-	┼	┿	⊢	Н	-	6			├	├	-	-		-	-	-		111		$\vdash$		_	⊢		Н	$\vdash$	-
	12	-	-	╁	╁─╴	╁┈	┢	╁	H	Н	-	6			┢	╁	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-+	$\dashv$		112	-	-			<del> </del>		Н	$\vdash$	
-	13			$\vdash$		╁╌	<del>                                     </del>	╁	┢	H	-	6			-	╁		$\exists$	-	ᅥ	一	$\dashv$		113	-	$\vdash$					H	$\vdash$	
	14				Т	Г	t	T		Н		6			$\vdash$	Н		$\Box$	-	$\dashv$	-+	$\dashv$		114	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	-		$\vdash$	$\sqcap$	Н
	15				Г		İ	1.		П		6	5						T					115							П	$\Box$	
	16				Г			1	Г	П		6	6			$\vdash$					$\neg$			116							П		
	17											6												117							П		
	18											6												118									
	19	$oxed{oxed}$	L	_		L.				Ш	L_	6												119									
	20		_		_		_	<u> </u>	L.	Ш	<u> </u>	7			_					_	_	_	<u> </u>	120							Ш		
<u> </u>	21	<u> </u>	_			ļ	_	<u> </u>		Ш		7			_	_			$\dashv$	_	_		<u> </u>	121							Ш		
<b> </b>	22				ļ	<u> </u>	<u> </u>	├		Н	-	7		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\dashv$		-	+	_	-	122							$\sqcup$		
	23 24	-	H	<del> </del>	-	├-	-	┢	<u> </u>	$\vdash$	-	7		+	_	<u> </u>	Ш	$\dashv$	-	-	-		<u> </u>	123							Ш		
	25	⊢	-	├	├—	┢		├	-	Н	-	7		╀	_	_	Н	$\dashv$	-	-	-		-	124 125		$\vdash$					$\vdash$		-
	26	-	$\vdash$	-			<del> </del>	-	-	Н		+ 7		₩		_	Н	$\dashv$	$\dashv$	-+	+		-	126							$\vdash\vdash$	-	-
	27	-		$\vdash$		┢╌	-	H	H	Н		7		b		$\vdash$	Н		-+		-	-	-	127	-				-	H	$\vdash$	$\overline{}$	-
	28	-	_	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		H	-	7		<del> </del>		$\vdash$	Н	$\dashv$	-	$\dashv$	+	$\dashv$	-	128		$\vdash$		-			$\vdash$	-	-
	29					┢	┢			Н	-	7		$\dagger$		$\vdash$	Н	$\neg$	_	_	_	$\dashv$	-	129	-	Н				-	-		
	30					Г				П		8		$\top$			П	$\neg$	寸			$\dashv$		130								$\neg$	
	31											8	1	$\top$				$\neg$		$\exists$	$\neg$	$\neg$		131			_				П		
	32											8		Т							7			132		П					П		
	33											. 8		$\perp$										133									
L	34	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш	<u> </u>	8		1				$\Box$	[	_		_		134	Щ	Ш					Ш		
<u> </u>	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		Ш	<u> </u>	8	$\rightarrow$	Ι,	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		$\dashv$	_	_	_	<u> </u>	135		Ш	_			Ш	$\sqcup$		
ļ	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	├_	<u> </u>		$\vdash$	Ш	<u> </u>	8		$\underline{V}$	L	<u> </u>	-			_	-	4		136		$\sqcup$	_						L.
	37 38			<u> </u>	<u> </u>	-	_	$\vdash$		$\vdash$	-	8		Y,	<u> </u>					$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		137	<u></u>			Ш			,—	$\dashv$	
<del></del>	39	├	<del> </del>	-		<del> </del>	-	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	8 8		+	-	_	Н			+	-	$\dashv$		138 139		$\vdash$	_			-		$\dashv$	
$\vdash$	40	H	<u> </u>			-		┢		H	-			+	-	$\vdash$	Н	-	-+	-+	-+	{		140	-	$\vdash$					$\dashv$	$\dashv$	
	41	-	$\vdash$	-	$\vdash$			-	-	H	-	1 9	<del> </del>	+	_	-	$\vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	141		$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
	42	-	-	_			$\vdash$	H	$\vdash$	$\forall$		9		t			$\vdash$		$\dashv$	-+	$\dashv$	-		142	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-
	43		H	-	$\vdash$	Ι	$\vdash$	7.	Н	$\vdash$	-	9		T	-	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	143		-	$\dashv$		$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	
	44		П			<u> </u>				П	-	9		Ħ				$\neg$	$\dashv$	_	$\dashv$	$\neg$		144	$\vdash$					$\dashv$	_	$\neg$	
	45									$\Box$		9	5	1/				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	十	$\dashv$		145	$\vdash$			Н			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	46											9	6	$\forall$						╛				146							$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	47											9	7						╛					147			_				$\neg$		
	48											9	3						I		$\Box$			148									$\Box$
igsquare	49							Ш				9	9		_				$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$			149									
لـــا	50										L	10	0						ſ		- [	╝		150									